

EC FERTİLİZER
NP GÜBRESİ HARMANLANMIŞ 4,5-15-0 + ME

TARFEZİN

Garanti Edilen İçerik %w/w

Toplam Azot (N)	% 4,5
Amonyum Azotu (NH ₄ -N)	% 4,5
Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₅)	% 15
Suda Çözünür Bor (B)	% 6
Suda Çözünür Çinko (Zn)	% 10

Çocuklardan ve gıdalardan uzak tutunuz.
Asla uygun doz oranlarını aşmayınız ve
Sadece gerekli olan yerlerde kullanınız.
Maske, koruyucu elbise, eldiven ve siperlik kullanınız.
Göz, yüz ve deri ile temas ettirmeyiniz.
Kullanmadan önce çalkalayınız.



KULLANILDIĞI BİTKİLER VE MİKTARLARI

Bitkiler	Yapraktan		Yapraktan	
	Dozlaşma Sıklığı gr./kg./dekar	Uygulanma Zamanı	Uygulanma Miktarı gr./100 lt su	Uygulanma Zamanı
Arpa, arpa, ekin, kuzu, yulaf, mısır, mısır, zeytin, sarımsak, soğan	1 kg/dekar	Ekin ilkbaharda	100 gr/100 lt su	Çiçeklenmeden en geç hasat sana yapraklar düşmeden önce
Şeftali, karpuz	1 kg/dekar	Ekin ilkbaharda	100 gr/100 lt su	Çiçeklenme öncesinde dışarı uygulanır
Havuçlar (beğenir, arpa, yulaf vb.)	100 gr/dekar	Ekin öncesi Ekin sonrası	100 gr/dekar	Karışımlı tohumlu bitki için dışarıdan ilkbaharda yapılır
Mısır	500 gr/dekar	Ekin öncesi Ekin sonrası	100 gr/dekar	20-30 cm boyda uygundur
Baklagil	1 kg/dekar	Ekin ilkbaharda	100 gr/100 lt su	Çiçeklenme öncesinde çiçek gelişiminde
Naranciyeye	1 kg/dekar	Ekin ilkbaharda	100 gr/100 lt su	Çiçek öncesinde ve hasatın sonra
Selçukler (domates, biber, patlıcan, salatalık, soğan, kavun, karpuz, havuç, kereviz, kavun, kereviz vb.)	1 kg/dekar	Foto döneminde ilkbaharda 25-35 gün aralıyla 2-4 kez uygulanır	100 gr/100 lt su	Her uygulama uygulaması öncesi daha sonra 15 gün aralıyla 2-3 kez
Çiçek	1 kg/dekar	Foto döneminde sonra	100 gr/100 lt su	Çiçeklenme başlangıcından hasat kadar
Karabağ, karpuz	1 kg/dekar	Foto döneminde sonra	100 gr/100 lt su	Çiçeklenme öncesi ve sonrası
Patates, karpuz, patlı, soğan, ıstakoz	500 gr/dekar	Ekin öncesi Ekin sonrası	100 gr/dekar	Foto döneminde 25-35 gün sonra
Pamuk	500 gr/dekar	Ekin öncesi Ekin sonrası	100 gr/dekar	güçlendirici 3-4 hafta sonra

KULLANIM ŞEKLİ

Kullanmadan önce her gübrelemede olduğu gibi uzmanına danışarak güvenli bir toprak ve yaprak analizi yaptırılması tavsiye edilir. Analiz sonuçlarına göre yapılacak gübreleme en yüksek seviyede verim alınmasını sağlayacaktır. Yapraktan veriliğinde kolayca belli tarafından alınır.

DEPOLAMA DURUMU

Normal şartlarda serin ve kuru yerde depolandığında fiziksel ve kimyasal özelliklerini en az 3 yıl korur. Depolama sıcaklığı +5°C / +45°C'dir.

FİRMABEYANLI

Üretici firma: Ürünün uygun olmayan koşullarda muhafazası veya tavsiye dışı kullanımdan doğacak zararlardan sorumlu değildir. Orijinal ambalajında satılmak şartı ile üretici firma ürünün kalitesini garanti eder.

İTHALATÇI FİRMA:

FEN TARIM®
Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı
Ticaret Bakanlığı ve Sağlık Bakanlığı
Şifak Mah. 4250 Sül. No 214 Kat: 1/A
Etiler/Beşiktaş/İstanbul
Tic. Sic. No: 27110
Etiler/Beşiktaş/İstanbul
Tic. Sic. No: 27110

ÜRETİCİ FİRMA:

CAT SAIGNER®
GRUPO ADIESO INNOV.
Calle de Valencia No. 6-100 08011
08011-01 08011-01

Lisans No : 910
Tescil No :
Parti No : Üretim Tarihi:
Üretim Tarihi : Haziran 2012
Son Kul. Tarihi : Haziran 2015



NET: 25 Kg.

AAHHUTNAME
BİZE SAĞLAYAN İTHALATÇI İLE AYNI OLACAĞINI
BİZE SAĞLAYAN İTHALATÇI İLE AYNI OLACAĞINI
BİZE SAĞLAYAN İTHALATÇI İLE AYNI OLACAĞINI
BİZE SAĞLAYAN İTHALATÇI İLE AYNI OLACAĞINI
BİZE SAĞLAYAN İTHALATÇI İLE AYNI OLACAĞINI

FEN TARIM ÜRÜNLERİ
HAYVANCILIK ve SU ÜRÜNLERİ
TİCARET İTHALAT ve SAĞLIK
Şifak Mah. 4250 Sül. No 214 Kat: 1/A
Etiler/Beşiktaş/İstanbul
Tic. Sic. No: 27110
Etiler/Beşiktaş/İstanbul
Tic. Sic. No: 27110

Durmuş DEMİREL
Şirket Vekili